



## DAFTAR PUSTAKA

- Amir, Z. “*Matematika Diskrit*”. Halaman 3-4,13, 28-32. Zanafa Publishing, Pekanbaru. 2010.
- Bača, M., Jendrol J., Miller, M., dan Ryan, J. “On Irregular Total Labellings,” *Discrete Math.* Vol. 307, halaman 1378-1388. 2007.
- Febrinanda, Yuri. “Nilai Ketakteraturan Total dari Graf Hasil Kali  $Comb P_m$  dan  $C_4$  ( $P_m \triangleright C_4$ )”. *Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau*. 2016.
- Handayani, Dwi. “Pelabelan- $k$  Total Tak Teratur Sisi dan Nilai Ketakteraturan Total Sisi dari Graf Lintang”. *Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Sebelas Maret*. 2007.
- Marzuki, C.C., Salman, A.N.M., dan Miller, M. “On The Total Irregularity Strength of Cycles and Paths”. *Far East Journal of Mathematical Science*. Vol. 82, halaman 11. 2013.
- Munir, R. “*Matematika Diskrit*”. Edisi Tiga, halaman 353. Informatika Bandung, Bandung. 2007.
- Nurdin, dkk. “On The Total Vertex Irregular Strength of a Disjoint Union of  $t$  Copies of a Path”. Halaman 2. 2009.
- Ramdani, R., Salman, A.N.M., dan Assiyatun, H. “On The Total Irregularity Strength of Regular Graphs,” *Far East Journal of Mathematical Science*. Vol. 47, Halaman 292-294. 2015.
- Siang, J.J. “*Matematika Diskrit dan Aplikasinya Pada Ilmu Komputer*”. Edisi Empat, halaman 217. Andi, Yogyakarta. 2009.
- Ummah, Wihdah “*Pelabelan Graf*” [Online] Available [https://www.academia.edu/4306800/PELABELAN\\_GRAF.html](https://www.academia.edu/4306800/PELABELAN_GRAF.html), diakses 29 Desember 2016.